

---

**NIEUWSBRIEF:  
PREVENTIE EN  
BESTRIJDING VAN  
AFRIKAANSE  
VARKENSPEST  
IN BELGIË**

**– STAND VAN ZAKEN –**

---

**SITUATIE OP 2 MAART 2020**

**MAART 2020**

# DEZE NIEUWSBRIEF WERD OPGESTELD IN OVERLEG MET DE ACTOREN DIE BETROKKEN ZIJN BIJ HET BEHEER VAN DE BESTRIJDING VAN AFRIKAANSE VARKENSPEST (AVP) (SPW, FAVV, ULG EN ANB).



## SITUATIE OP 2 MAART 2020

4 879 everzwijnen zijn (of worden) **getest**  
in het Waalse Gewest.

832 everzwijnen **viropositief** voor AVP

► Het laatste "verse" geval werd gevonden op 11 augustus 2019  
en er zijn sindsdien slechts vijf karkassen van meerdere maanden oud  
onder de vorm van beenderen gevonden:

Oktober 2019

1

November 2019

1

December 2019

1

Januari 2020

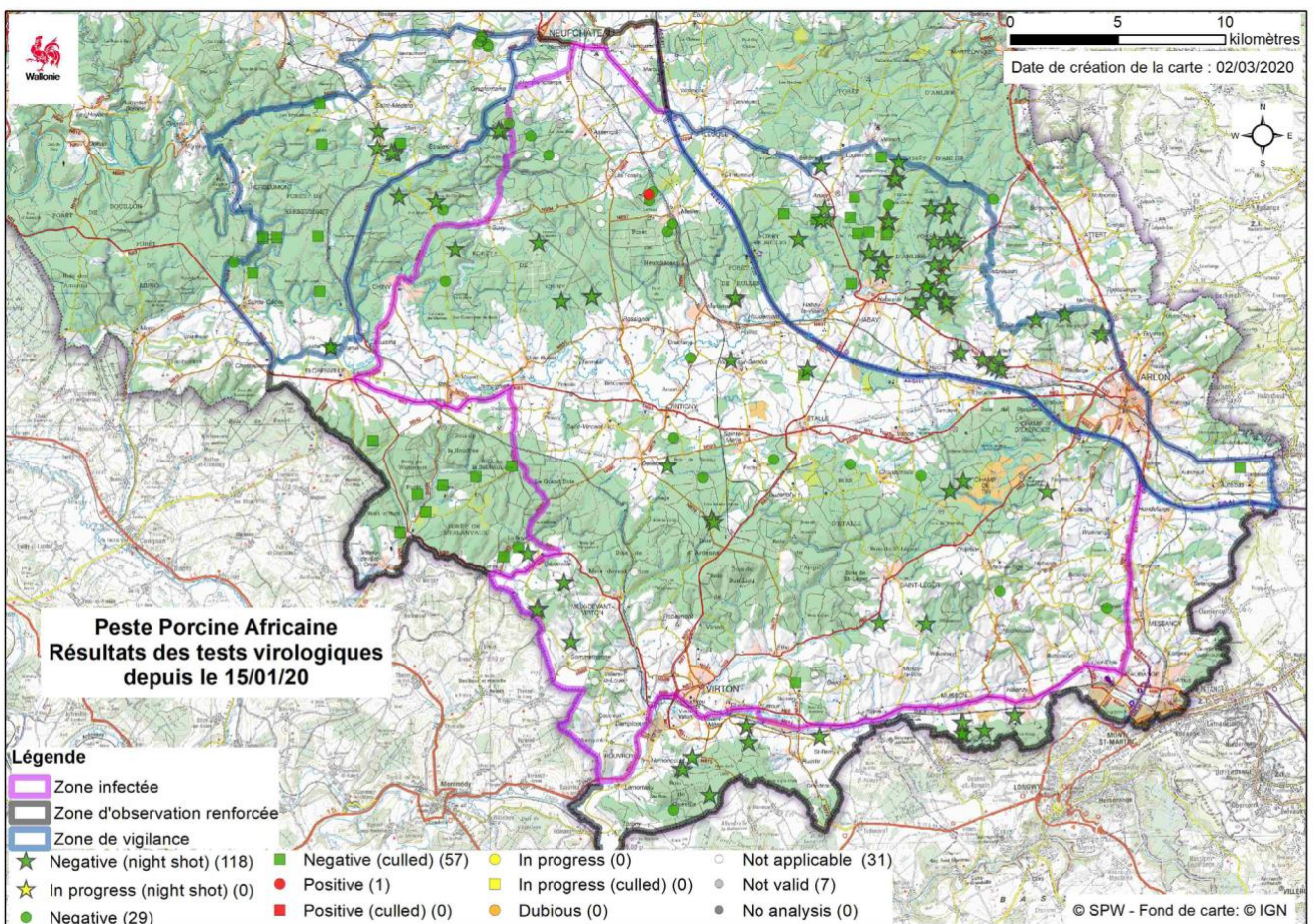
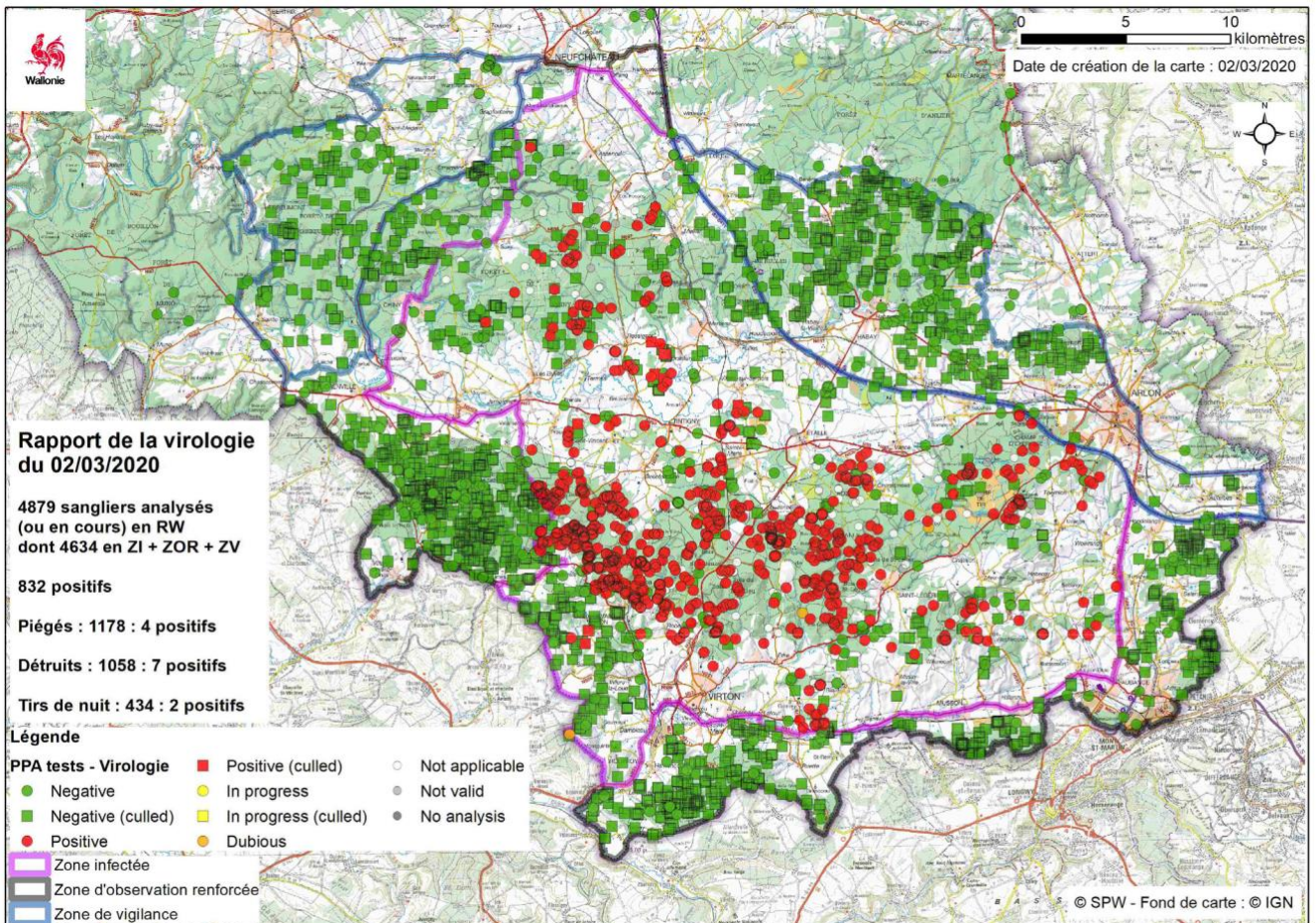
1

21 Februari 2020, laatste geval

1





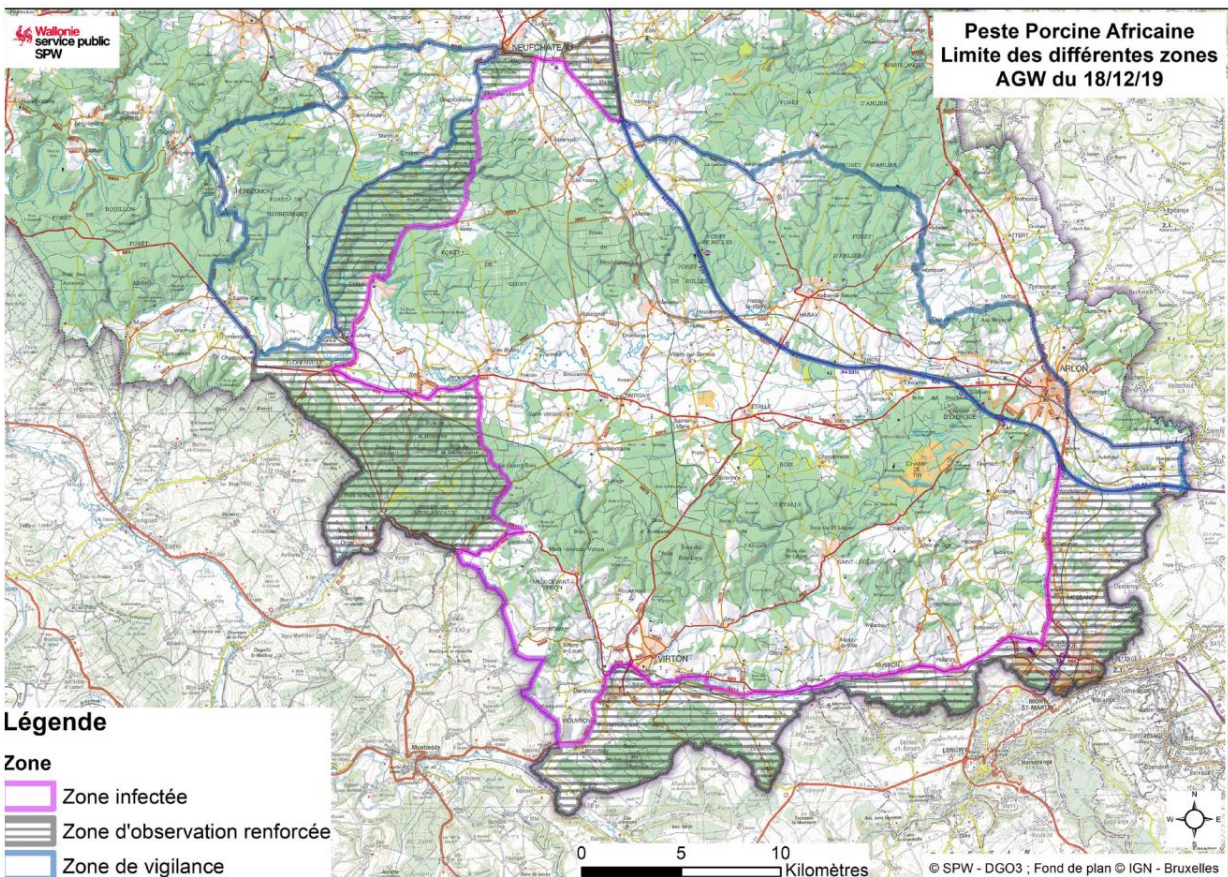




# HISTORIEK

Op 13 september 2018 bevestigden de Service Public de Wallonie (SPW) en het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen (FAVV) dat de analyse van de twee everzwijnen die op 9 september 2018 dood werden aangetroffen in de bossen van het dorp Buzenol (gemeente Étalle) positieve resultaten voor Afrikaanse varkenspest (AVP) aan het licht had gebracht. Dit virus dat sinds 2007 heerst op het Europese continent en sinds 2014 ook voorkomt in verschillende landen in het oosten van de Europese Unie, had nu ook ons land bereikt. De Waalse regering heeft zeer snel een reeks maatregelen getroffen betreffende een eerste perimeter van 63 000 hectaren (de zogenaamde “besmette zone”) die na overleg met het FAVV en de SPW werd vastgelegd door de Europese Commissie.

Sindsdien werd de zonering omwille van de evolutie van de ziekte op het terrein reeds 5 keer herzien. Alle zones waarop maatregelen tegen Afrikaanse varkenspest van toepassing zijn, bestrijken momenteel een totaal gebied van 110 600 ha (waaronder 57 000 ha bossen).



---

HET IS BELANGRIJK OM  
TE WETEN DAT DEZE  
ZIEKTE NIET OP DE MENS  
OVERDRAAGBAAR IS EN  
ENKEL EVERZWIJNEN EN  
VARKENS TREFT. HET  
VIRUS IS ECHTER ZEER  
BESMETTELIJK VOOR  
VARKENSACHTIGEN.

CONSUMENTEN LOPEN  
DUS GEEN ENKEL  
GEVAAR WANNEER ZE  
VLEES VAN VARKENS OF  
EVERZWIJNEN  
CONSUMEREN.

GEZELSCHAPS-EN  
NUTSDIEREN, BEHALVE  
VARKENS, (HONDEN,  
KATTEN, PAARDEN,  
RUNDEREN,...) LOPEN  
OOK GEEN ENKEL  
GEVAAR.

---



# HET AFRIKAANSE VARKENSPESTVIRUS (AVP)

Het virus dat verantwoordelijk is voor AVP is aanwezig in het bloed, de weefsels, de urine, de uitwerpselen, de uitscheidingen en afscheidingen van de zieke dieren. Het is zeer besmettelijk en resistent. Het virus kan dan ook via de volgende wegen worden overgedragen: bloed, uitwerpselen, speeksel, onrechtstreeks via besmet voeder of gewoon door contact tussen individuele dieren. Het gaat dus om een virus dat in het milieu kan overleven en dat hardnekkig is in everzwijnenkadavers. In 95% van de gevallen sterft het besmette everzwijn binnen de 10 dagen ongeveer.

Het virus duikt voor de eerste keer op in Europa in Georgië in 2007. Het verspreidt zich snel naar Rusland, Oekraïne, Wit-Rusland om zo vervolgens aan terrein te winnen in de EU: Polen, de Baltische staten, Tsjechië, Bulgarije, Roemenië, Hongarije, Slowakije en Griekenland. De ziekte staat nu aan de poorten van Duitsland. In september 2018 was de dichtstbijzijnde uitbraak gelegen in Zlin (Tsjechië), dus op 1 000 km in vogelvlucht.

Er zijn verschillende hypothesen die de insleep van het Afrikaanse varkenspestvirus op ons grondgebied kunnen verklaren, maar tot op heden kon geen enkel van deze hypothesen worden bevestigd. Er is momenteel nog altijd een onderzoek aan de gang bij de onderzoeksrechter.

De resultaten van de door Sciensano en het Spaanse Europese referentielaboratorium (CISA/INIA) uitgevoerde sequencing van het virus hebben bevestigd dat het virus dat in het zuiden van het land werd geïsoleerd tot genotype II behoort, net zoals het virus dat momenteel circuleert in Oost-Europa. Over de hele wereld bestaan er momenteel 23 genotypes. Deze resultaten zijn gebaseerd op een analyse van DNA-fragmenten.

Momenteel is Tsjechië het enige land dat erin geslaagd is om de ziekte uit te roeien op zijn grondgebied. België volgt dezelfde strategie als Tsjechië en, hoewel de Belgische omstandigheden anders en moeilijker zijn, hoopt het deze ziekte ook op zijn grondgebied te kunnen uitroeien.



## **BESTRIJDINGSMAATREGELEN:**

Dankzij een perfecte samenwerking tussen de verschillende machtsniveaus, zowel op federaal als regionaal niveau, had België zich goed voorbereid op de komst van de ziekte. Hierdoor kon vanaf de ontvangst op 13 september 2018 van het eerste positieve resultaat voor AVP door Sciensano (Nationaal Referentie Labo) zeer snel worden gereageerd.

Het doel van de maatregelen is om de verspreiding van de ziekte in varkenshouderijen te voorkomen en om de ziekte binnen de wilde everzwijnenpopulatie uit te roeien.

Dankzij de strenge maatregelen die werden getroffen, hebben we de ziekte kunnen inperken tot een klein gebied in het zuiden van de provincie Luxemburg en zijn we erin geslaagd onze varkenshouderijen ziektevrij te houden. In de andere landen die getroffen zijn door de ziekte konden we, daarentegen, vaststellen hoe de ziekte zich zeer snel onder de varkenspopulaties heeft verspreid.

## GEDOMESTICEERDE VARKENS

Aanvankelijk werd op 26 september 2018 de afslachting opgelegd van alle varkens die aanwezig waren in de "initieel" besmette zone. Op dat ogenblik was de ziekte aan een aanzienlijke opmars bezig in de everzwijnenpopulatie en was er een reëel risico op besmetting van de gedomesticeerde varkenspopulatie. De varkenshouders hebben van de federale overheid een schadevergoeding ontvangen voor de varkens die werden geslacht en voor het diervoeder dat werd vernietigd. Van het Waals Gewest kregen de varkenshouders een schadevergoeding voor het inkomensverlies naar aanleiding van het verbod op herbevolking dat volgde op de slachting van de varkens. Er werd immers beslist dat de herbevolking van deze bedrijven niet zou worden toegelaten totdat de situatie opnieuw gunstig is. De opheffing van dit verbod zal dus afhangen van de evolutie van de ziekte. Vervolgens werd bij de uitbreiding van de zones de systematische slachting niet meer opgelegd. Het aantal besmette gevallen bij everzwijnen bleef immers beperkt en de betrokken bedrijven passen goede bioveiligheidsmaatregelen toe, met uitzondering van één bedrijf waar sindsdien de slachting van de varkens werd opgelegd.

Naast de maatregelen die altijd al van toepassing waren in varkenshouderijen, werden nieuwe maatregelen ingesteld die nog altijd in het hele land van toepassing zijn.

► De **bioveiligheidsmaatregelen** werden versterkt in alle varkensbedrijven in het land om de insleep van het virus te voorkomen. Enkel personen die strikt nodig zijn voor de bedrijfsvoering krijgen toegang tot deze bedrijven. Het FAVV heeft specifieke controles uitgevoerd om enerzijds na te gaan of de maatregelen goed werden toegepast en anderzijds de varkenshouders te informeren en te adviseren over de problematiek. De naleving van de bioveiligheidsmaatregelen is van essentieel belang in de bestrijding van een ziekte zoals Afrikaanse varkenspest. Momenteel loopt er een project voor een jaarlijkse evaluatie van de bioveiligheid op varkenshouderijen door de bedrijfsdierenarts. Deze evaluatie zal gebeuren aan de hand van een applicatie die ter beschikking zal worden gesteld door het FAVV, in samenwerking met ARSIA en DGZ;

► **Het verzamelen van varkens is verboden.**

Dit houdt ook in dat het vervoer van de dieren rechtstreeks van de plaats van oorsprong naar de plaats van bestemming moet gebeuren, zonder verdere stops (slechts twee soorten afwijkingen zijn toegekend voor het vervoer van varkens naar het slachthuis en naar een verzamelcentrum van categorie 2);

► Afrikaanse varkenspest is een aangifteplichtige ziekte met een niet altijd even duidelijk klinisch beeld en het is voor een dierenarts niet vanzelfsprekend om besmetting met het virus uit te sluiten. In deze optiek, wanneer een dierenarts **meerdere varkens met klinische symptomen**, ongeacht welke, op een bedrijf opmerkt, is het in alle gevallen verplicht om monsters te nemen van drie zieke dieren om een behandeling te kunnen opstarten. Bovendien is het in geval van sterfte mogelijk om het karkas naar DGZ of ARSIA te sturen voor een autopsie en eventuele analyses.

► Ook is samen met de sector besloten om **de producten afkomstig van gewassen uit het besmette gebied volledig uit te sluiten** van de toeleveringsketen voor varkens. Deze maatregel is bedoeld om elk risico van besmetting van varkens via deze weg te vermijden, gezien de hoge resistentie van het virus op verschillende substraten en in het milieu. Deze grondstoffen moeten, ook in alle stadia van de verwerking, strikt worden gescheiden van andere producten van buiten het gebied geteelde gewassen om kruisbesmetting te voorkomen.

Voor meer informatie, aarzel niet om de website van het FAVV die speciaal gewijd is aan Afrikaanse varkenspest te raadplegen (<http://www.favv.be/avp/>) en u in te schrijven op de Newsletter « Primaire dierlijke sector » om op de hoogte te blijven (<http://www.favv-afsc.fgov.be/newsletters-nl/>).



## EVERZWIJNEN

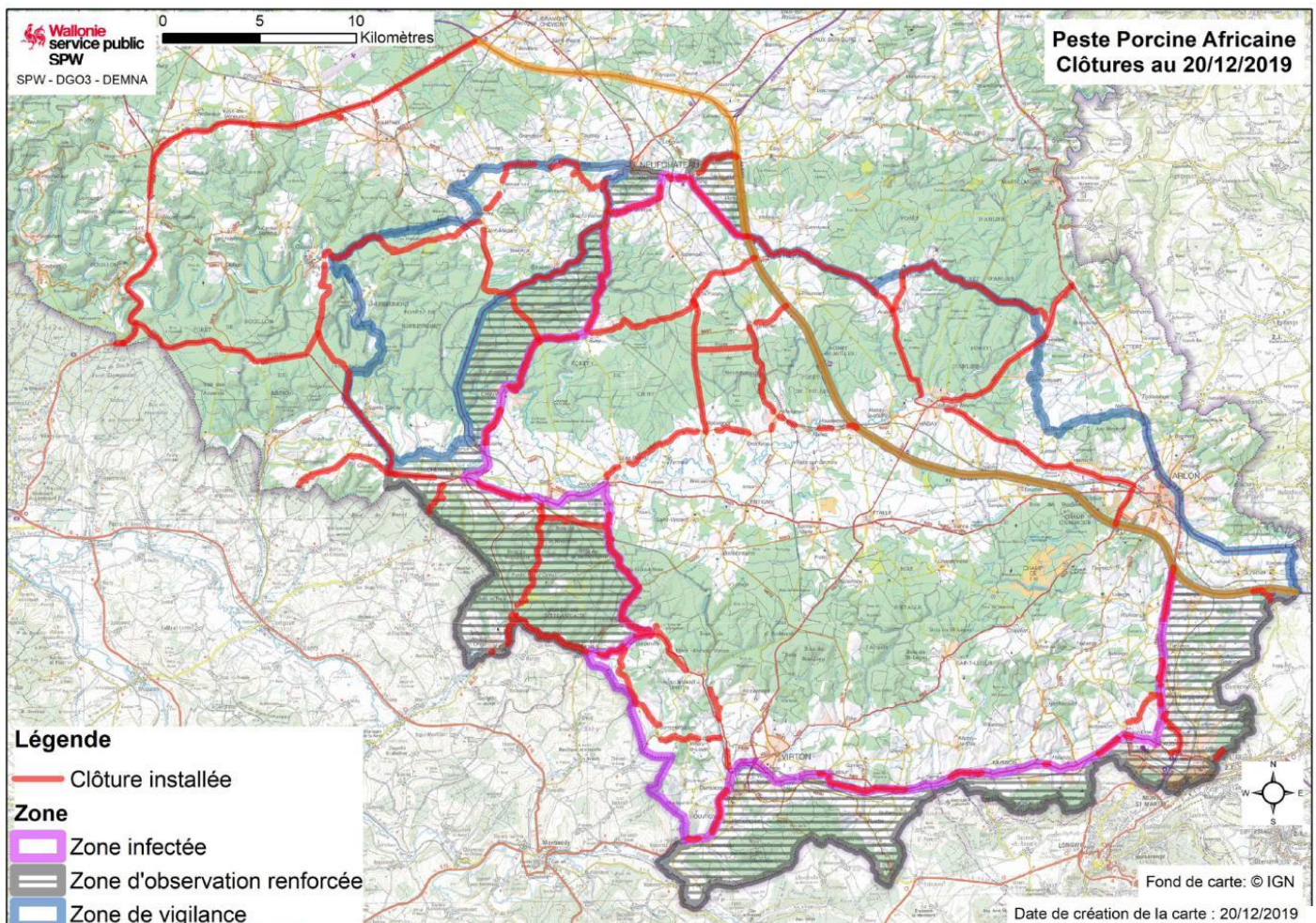
Naast de huidige afbakening van een perimeter van 110 600 ha die +/- 57 000 hectare bos omvat, zijn er verschillende maatregelen genomen met hetzelfde doel: **de verspreiding van everzwijnen en dus de verspreiding van het virus voorkomen.**

**Het isoleren van het besmette gebied en de reglementering van het verkeer in het bos** maakt het mogelijk om zowel de rust van de everzwijnenpopulatie te bewaren als de karkassen van everzwijnen actief op te sporen om:

- ▶ de infectiehaarden waarin het virus tot 120 dagen na de dood actief blijft, uit het bos te verwijderen;
- ▶ de evolutie van de epidemie op het terrein te monitoren;
- ▶ een nieuwe, nauwkeurigere perimeter van de virusuitbraak of -uitbraken te bepalen op basis van de positieve karkassen;

Begin februari 2020, zijn er maar liefst **41 600 uur aan georganiseerde karkaszoekacties geweest.** Het is met de medewerking van de personeelsleden van DNF (SPW Environnement) en DEMNA (SPW Environnement), alsook met die van Defensie dat vaak duizenden hectaren bos worden uitgekamd. Dit komt neer op gemiddeld 2 560 zoekuren per maand. Een team van speciaal getrainde honden voor het zoeken van kadavers is ook aan het werk.

Enkel de personeelsleden van DNF zijn bevoegd om kadavers uit besmette gebieden te verwijderen. Een team is speciaal belast met het transport naar de verzamelcentra.





Indien een burger een everzwijnenkarkas in Wallonië ontdekt, moet hij onmiddellijk het callcenter van de Service public de Wallonie (1718) bellen, met vermelding van de precieze locatie en hij moet elk contact met het karkas vermijden. Dit is een collectieve en burgerlijke verantwoordelijkheid. Elk dood everzwijn moet bij de bevoegde autoriteiten worden gemeld.

Een netwerk van 300 km afsluitingen werd geleidelijk aan geïnstalleerd. Er is aangetoond dat dit netwerk een zeer belangrijke rol speelt bij het voorkomen van de verplaatsing van everzwijnenpopulaties van het ene gebied naar het andere, dat vormt een echte rem op de evolutie van de epidemie op het terrein. Geen enkel hek is echter ondoordringbaar en daarom is waakzaamheid geboden, in het bijzonder wanneer een hek wordt geopend om een voertuig door te laten, is het belangrijk dat het zo snel mogelijk opnieuw wordt gesloten.

Parallel aan deze eerste twee maatregelen werd een netwerk van 160 vallen opgezet door de SPW en door de jagers die actief betrokken zijn bij deze strijd. Op 2 maart heeft dit netwerk van vallen het mogelijk gemaakt om 1 178 everzwijnen te vangen over het volledige gebied.

Om de ziekte in te dammen en het virus op het Waalse en Belgische grondgebied uiteindelijk uit te roeien, is het belangrijk om in het besmette gebied en de omgeving ervan alle everzwijnen te verwijderen. Het is door het realiseren van een sanitaire leegstand dat we de garantie zullen hebben dat het virus zal verdwijnen.

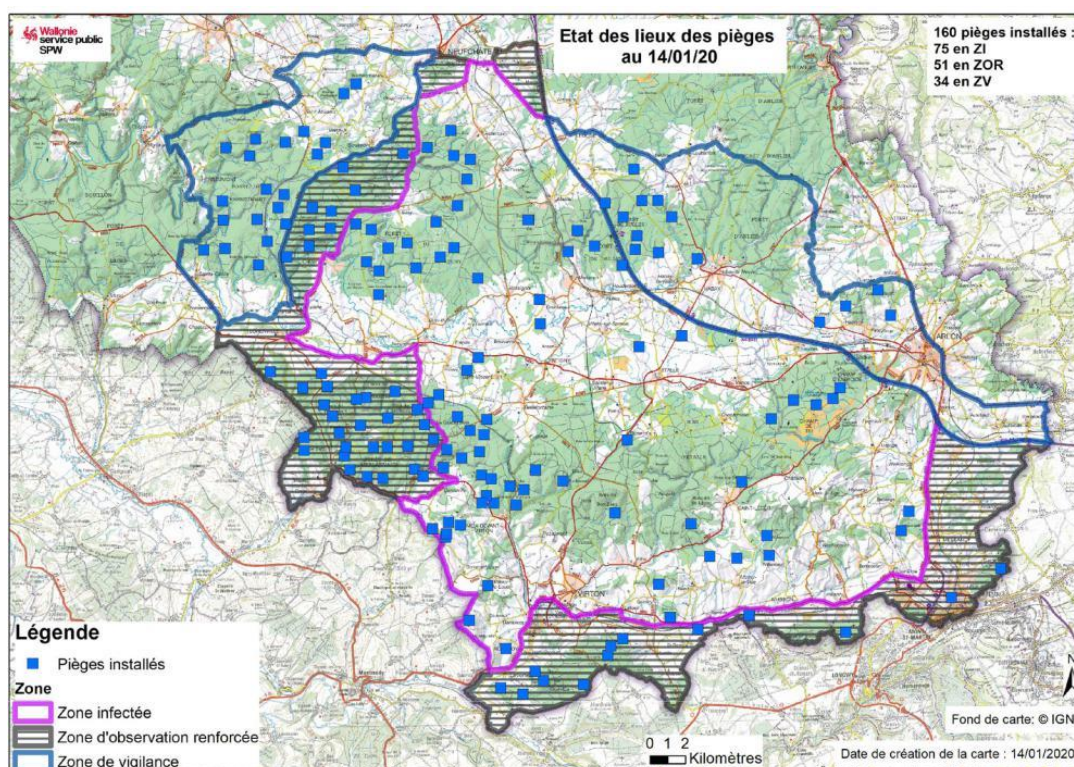
Wanneer het virus geen nieuwe dieren meer aantreft die het kan besmetten, zal het uiteindelijk uitsterven. De sanitaire leegstand is een zeer efficiënt bestrijdingsmiddel.

De ontvolking van de everzwijnen gebeurt met de medewerking van de jagers uit het gebied. Tot deze zomer waren het alleen de SPW-diensten die de mogelijkheid hadden om in het besmette gebied te gaan en de jagers werkten in de versterkte observatiezone en in de waakzaamheidszone. Sindsdien mogen de jagers, voor zover ze opgeleid zijn in bioveiligheidsmaatregelen, ook in het besmette gebied jachtacties (stille drijfjachten, collectieve aanzitjachten, aanzitjachten,...) voorzien. In totaal, sinds begin februari 2020, zijn er 3 295 everzwijnen gedood bij jachtacties sinds het begin van de epidemie.

De SPW heeft ook teams opgeleid die 's nachts in de drie gebieden patrouilleren. Die patrouilles zijn uitgerust met warmtecamera's en zijn opgeleid in het gebruik van de uitrusting om 's nachts te schieten. Dankzij deze teams konden zo 434 everzwijnen worden geschoten.

Het is bijzonder moeilijk in te schatten hoe groot de everzwijnenpopulatie is die nog aanwezig zou zijn in het gebied, maar het doel is heel duidelijk: er moet worden gestreefd naar ontvolking in de besmette zone en in de versterkte observatiezone en de waakzaamheidszone.

Er kan echter worden geconcludeerd dat de ziekte een onmiskenbaar effect heeft gehad op de everzwijnpopulaties in de besmette zone!





Naast de maatregelen die in de afgebakende zones zijn genomen, is het toezicht ook verhoogd op de rest van het Belgische grondgebied.

Buiten de gereguleerde zones in Wallonië worden ook alle gevonden dode everzwijnen en een percentage van de gejaagde dieren getest op de aanwezigheid van het virus.

Zo wordt ook in Vlaanderen door het Agentschap voor Natuur en Bos (ANB) de everzwijnpopulatie passief én actief gemonitord op AVP. De passieve bewaking behelst de AVP-analyse van dood gevonden everzwijnen, de actieve bewaking omvat de staalname en AVP-analyse van geschoten everzwijnen bij jachtactiviteiten.

In de actieve bewaking worden circa 35-40 % van de geschoten everzwijnen in Vlaanderen onderzocht op AVP in samenwerking met jagers, particuliere dierenartsen, DGZ en Sciensano.

In de passieve bewaking worden burgers opgeroepen om alle dood gevonden everzwijnen te melden aan een provinciaal meldpunt. Per provincie is er één vogelopvangcentrum (VOC) belast met de taak om deze meldingen op te volgen zodat de kadavers worden opgehaald op het terrein en overgemaakt aan Dierengezondheidszorg Vlaanderen (DGZ) en Sciensano voor AVP-analyse. De tabel hieronder geeft deze provinciale contactpunten weer.

Indien een burger een everzwijnenkadaver in Vlaanderen ontdekt, moet onmiddellijk het provinciale VOC telefonisch gecontacteerd worden met vermelding van de precieze locatie. Elk contact met het kadaver moet absoluut vermeden worden. Het is een collectieve en burgerlijke verantwoordelijkheid dat elk dood everzwijn bij de bevoegde autoriteiten gemeld wordt.

REGIO/PROVINCIE	VOC	TELEFOONNR	ADRES
Vlaams-Brabant	VOC Malderen <a href="mailto:voc.malderen@gmail.com">voc.malderen@gmail.com</a>	052 33 64 10	Boeksheide 51, 1840 Malderen
Limburg	VOC Natuurhulpcentrum Opglabbeek <a href="mailto:info@natuurhulpcentrum.be">info@natuurhulpcentrum.be</a>	089 85 49 06	Industrieweg Zuid 2051, 3660 Opglabbeek
Antwerpen	VOC Brasschaat-Kapellen <a href="mailto:info@vocbrasschaatkapellen.be">info@vocbrasschaatkapellen.be</a>  <i>ophaling in samenwerking met VOC Neteland</i> <a href="mailto:info@vocneteland.be">info@vocneteland.be</a>	0473 48 48 97 014 51 40 41	Holleweg 43, 2950 Kapellen  <i>Langstraat 29, 2270 Herenthout</i>
Oost-vlaanderen	VOC Merelbeke <a href="mailto:voc.merelbeke@vogelbescherming.be">voc.merelbeke@vogelbescherming.be</a>	09 230 46 46 0495 42 84 77	Liedermeersweg 14, 9820 Merelbeke
West-Vlaanderen	VOC Oostende <a href="mailto:voc.oostende@vogelbescherming.be">voc.oostende@vogelbescherming.be</a>	059 80 67 66	Nieuwpoortsesteenweg 642, 8400 Oostende

# WELKE MAATREGELEN ZIJN TOT NU TOE GETROFFEN EN VAN TOEPASSING BINNEN DE PERIMETER VAN 110.600 HECTAREN?

## MET BETREKKING TOT DE JACHT EN DE VERNIETIGING:

Eerst en vooral moet het verschil tussen jacht en vernietiging duidelijk worden beschreven.

De **jacht** is een activiteit die alleen de titularissen van een gevalideerde jachtvergunning mogen uitoefenen in een gebied waar zij het recht hebben om te jagen. Het is alleen bedoeld voor wildsoorten waarop gedurende een door de Waalse regering vastgestelde periode mag worden gejaagd en wordt voornamelijk uitgeoefend met vuurwapens die door de regering worden gereguleerd.

De **vernietiging** daarentegen maakt het mogelijk dat bepaalde wildsoorten alleen worden verwijderd als ze problemen opleveren (schade aan gewassen, veeteelt, wilde flora of fauna, risico's voor de volksgezondheid of openbare veiligheid, enz.) en vereist een toelating van de administratie. De jacht op wild voor vernietiging kan dus plaatsvinden buiten de periodes waarin de jacht open is, kan zelfs betrekking hebben op wildsoorten waarvan de jacht het hele jaar door gesloten is en waarbij vaak gebruik wordt gemaakt van middelen die in het kader van de jacht niet zijn toegelaten (bijvoorbeeld het gebruik van vallen). Bovendien kan deze jacht worden uitgevoerd door de persoon die een belang heeft bij de te verdedigen goederen (bijvoorbeeld de landbouwer of zijn afgevaardigde), op voorwaarde dat hij over een jachtvergunning beschikt, en dus niet alleen de titularis van het jachtrecht is. Tot slot, terwijl de jacht enkel kan worden uitgevoerd op jachtgebieden van ten minste 25 of 50 aaneenliggende hectare (afhankelijk van of men zich ten noorden of ten zuiden van de grens met Samber en de Maas bevindt), kan de vernietiging mogelijk plaatsvinden op elk terrein, ongeacht de oppervlakte ervan.

## IN DE DRIE GEBIEDEN DIE DOOR HET WAALS GEWEST ZIJN AFGEBAKEND:

(besmet gebied (BG) + versterkte observatiezone (VOZ) + waakzaamheidszone (WZ), heeft de Regering de volgende beslissingen genomen:

- ▶ Behoud van het voederverbod
- ▶ **Trachten naar 0 everzwijnen te gaan tegen 31 maart 2020**
- ▶ Vernietigen van everzwijnen overdag en 's nachts
- ▶ Actie van de administratie op: Publiek/privaat domein

## ENKEL IN HET BESMET GEBIED:

- ▶ Aanzitjacht op alle soorten behalve op everzwijnen (afwijking), zelfs in de nabijheid van de plaats van het lokaas is toegelaten
- ▶ De vernietiging van everzwijnen gebeurt door de administratie of via gemandateerde jagers.

## IN DE VERSTERKTE OBSERVATIEZONE (VOZ) EN IN DE WAAKZAAMHEIDSZONE (WZ):

- ▶ De jacht op alle soorten, behalve op everzwijnen, is toegestaan.
- ▶ **De jagers zijn verplicht om everzwijnen te vernietigen, en indien ze het niet doen, kan de administratie het overnemen.**
- ▶ Tijdens de jachtactiviteiten zijn enkel kleine speurhonden toegelaten



Jagers die al dan niet de status van "gekwalificeerd persoon" hebben, kunnen meer informatie over AVP, inclusief foto's, vinden op de website van het FAVV (<http://www.favv-afsa.fgov.be/dierlijkeproductie/dieren/vrijwild/>) in de "Omzendbrief met betrekking tot de reglementaire verplichtingen van de gekwalificeerde personen inzake eerste onderzoek van jachtwild - Oproep tot waakzaamheid met betrekking tot letsels die wijzen op Afrikaanse varkenspest of op tuberculose bij vrij wild".

### **VERKEER EN BOSBOUW IN HET BESMETTE GEBIED:**

Het bos is sinds 15 september 2018 volledig afgesloten voor het verkeer, echter bepaalde afwijkingen zijn mogelijk (hulpdiensten, toegang tot een woning of een tweede verblijf,...)

Houtkap is sinds 15 februari 2019 verboden behalve om de sparrenpopulatie aangetast door spintkever te kappen. Het gaat om het beheer van een andere gezondheids crisis, het woekeren van spintkevers die sparren aantasten. Deze werkzaamheden zijn mogelijk via afwijkingen en met verplichte desinfectie van de machines, via een aanbesteding ten laste genomen door het Waalse Gewest.

Op 16 januari 2020 heeft Minister Céline Tellier een nieuw besluit van verkeer in de bossen genomen dat van toepassing is van 23 januari 2020 tot 15 mei 2020 met als doel het afsluiten van het bos te handhaven, uitgezonderd:

- ▶ Het kappen van de door de spintkever aangetaste sparren

- ▶ Aanplanting voorzien voordat het gebied zich in besmette zone bevindt; geen mechanisatie toegelaten
- ▶ Het merken van het hout voor de verkoop in de herfst indien de epidemiologische situatie positief evolueert
- ▶ Voorafgaande notificatie bij het hoofd van het kanton van DNF

### **VOORZIENINGEN VOOR DE TOERISTEN:**

Tijdens de lente- en zomervakantie 2019 werden bepaalde versoepelingen voor boswandelingen gevalideerd en uitgevoerd. In de herfst was het bos opnieuw afgesloten voor de wandelaars gezien de periode gunstig is voor destructie. Deze bepaling is nog steeds van toepassing tot 15 mei 2020.

Met het oog op de vele zomerkampen (jeugdbewegingen) heeft de Gouverneur van de provincie Luxemburg op 11 februari laatstleden een politiebevel uitgevaardigd dat de aanwezigheid van deze kampen beperkt in het gebied getroffen door de epidemie.

Dit besluit beperkt en verbiedt zelfs bepaalde recreatieve activiteiten voor de jeugdbewegingen. Het doel is om tegelijk de vele geleverde inspanningen in het kader van de bestrijding van de Afrikaanse varkenspest te behouden, de veiligheid van de jongeren te verzekeren tegenover de maatregelen genomen in het kader van deze bestrijding (aanwezigheid van de vallen, intensieve jacht, enz.), maar ook om de animators toe te laten om hun keuzes voor de plaats van de kampen te sturen en te rechtvaardigen.

Het besluit verbiedt de vestiging van kampen in de besmette zone en in de versterkte observatiezone (deze zones kunnen uiteraard evolueren in functie van de vondst van besmette everzwijnen). Uitzonderingen zullen door de Gouverneur kunnen worden toegekend.

## En voor de toekomst? ...De strijd gaat verder !!!

Het opsporen van everzwijnkadavers is het enige middel om de aanwezigheid van het virus te bevestigen en is noodzakelijk om de infectiebron uit te schakelen via besmette karkassen. Het resultaat van het onderzoek in de komende maanden zal ons een bevestiging geven of de geleverde inspanningen de ziekte kunnen uitroeien.

De beschreven voormelde maatregelen zullen worden verdergezet tot de everzwijnpopulatie in het besmette gebied tot een minimum is teruggebracht of zelfs helemaal is uitgeroeid. Indien nodig kunnen echter aanpassingen worden aangebracht op basis van de risico-evaluatie.

Ook de houders van gedomesticeerde varkens moeten waakzaam blijven. Zowel de kleine houders en particulieren met gezelschapsvarkens als de grotere bedrijven. Het FAVV blijft de dierenartsen en de verschillende operatoren sensibiliseren om de inspanningen en aandacht niet te laten verslappen. Laten we niet vergeten dat het risico vanuit België niet uitgesloten is, maar ook dat de ziekte zeer aanwezig blijft en zich verspreidt naar andere Europese gebieden en dus dat het risico steeds aanwezig blijft, zelfs als we ooit onze vrije status terug verkrijgen.

**België, dat zijn vrije AVP status voor gedomesticeerde varkens behouden heeft, zal zijn AVP-vrije status voor alle varkensachtigen terugkrijgen als er gedurende een jaar geen positieve everzwijnen meer worden aangetroffen.**

Veel Europese experts zijn betrokken geweest bij de opvolging van de maatregelen getroffen door België en Wallonië in het bijzonder. Iedereen is het erover eens dat het beheer van de epidemie in Wallonië een model is.

Europa heeft besloten om België financieel te steunen in deze bestrijding en bepaalde maatregelen zullen dus meegefinancierd worden door de Europese Commissie.

In de week van 27 tot 31 januari 2020 is een team van Europese auditors naar België gekomen om de bestrijdingsmaatregelen te beoordelen en om zich ervan te vergewissen dat alle middelen effectief worden ingezet om de Belgische varkensfokkerijen te beschermen.

Er werd nogmaals beroep gedaan op de teams op het terrein, en het succes bij de realisatie van deze audit bewees hun professionalisme.





## Nog vragen?

Neem een kijkje op de website van de SPW, ANB en het FAVV die regelmatig worden geüpdatet en waar heel wat praktische informatie (kaarten, verkeer,...) over dit dossier terug te vinden is :

[www.wallonie.be/fr/peste-porcine-africaine](http://www.wallonie.be/fr/peste-porcine-africaine)

[www.favv-afsca.fgov.be/avp/](http://www.favv-afsca.fgov.be/avp/)

[www.natuurenbos.be/afrikaansevarkenspest](http://www.natuurenbos.be/afrikaansevarkenspest)

DE SPW, ANB EN HET FAVV

